



вставка T1/T2, N-PE, ном. напряжение UN 240 В AC UC 264 В AC, IIMP 50 кА, только для 5SD7414-2 (3)

версия		
торговая марка изделия	SENTRON	
наименование изделия	втычной элемент T1/T2	
Общие технические данные		
классификация УЗИП согласно EN 61643-11 категория испытаний II, тип 2	Да	
классификация УЗИП согласно EN 61643-11 категория испытаний I, тип 1	Да	
пригодность к использованию	5SD7412-2, 5SD7412-3, 5SD7414-2, 5SD7414-3	
Механическая конструкция		
масса нетто	99 g	
<b>General Product Approval</b>	<b>Declaration of Conformity</b>	<b>other</b>

[Confirmation](#)



KEMA



EG-Konf.

[Confirmation](#)

[Miscellaneous](#)

## Environment

[Environmental Confirmations](#)

## Дополнительная информация

Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

Information- and Downloadcenter (Catalogs, Brochures,...)

<http://www.siemens.com/lowvoltage/catalogs>

Industry Mall (Online ordering system)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=5SD7418-2>

Service&Support (Manuals, Certificates, Characteristics, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/ru/ps/5SD7418-2>

Image database (product images, 2D dimension drawings, 3D models, device circuit diagrams, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_en.aspx?mlfb=5SD7418-2](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_en.aspx?mlfb=5SD7418-2)

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Tender specifications

<http://www.siemens.com/specifications>



